

78112 Saint-germain-en-laye

0 à 1 an d'expérience

Réf : 250919125715

Ingénieur en énergétique et thermique - spécialité énergies renouvelables

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Université de Picardie Jules Verne

Master 2 ENERGETIQUE, THERMIQUE Parcours type STRATEGIES ET CONDUITE EN ENERGETIQUE ET ENERGIE RENOUVELABLES

12/2022 : Bac +3 à Université d'Artois

Licence 3 Génie Energétique et Maîtrise de l'Energie

12/2021 : Bac +3 à Ecole Supérieure de Technologie, Essaouira

Licence professionnelle Energies Renouvelables et Développement durable

12/2020 : Bac +2 à Ecole Supérieure de Technologie, Essaouira

Diplôme Universitaire de Technologie Energie Renouvelables

Expériences professionnelles

09/2025 - 03/2025 :

Ingénieur Photovoltaïque (Stage de fin d'études) chez Engie My Power sur Saint-germain-en-laye (78)

Réalisation des études de dimensionnement de systèmes photovoltaïques résidentiels, élaboration de rapports techniques et devis personnalisés, validation de la faisabilité technique sur site après étude, collaboration avec les équipes commerciales et techniques.

04/2022 - 07/2022 :

Stage de fin d'études chez Ece-enr France

Aide à la réalisation des études des centrales photovoltaïques, réponse aux appels d'offre, tâches administratives.

04/2021 - 07/2021 :

Stage de fin d'études chez Fces Maroc sur Essaouira

Coordination, planification et exécution des projets, formation sur l'utilisation des différents logiciels d'ordinateur, maîtrise du dimensionnement des stations de pompage solaire.

06/2019 - 07/2019 :

Stage d'initiation chez Ocp Maroc

Confrontation des connaissances acquises durant le cursus universitaire au savoir-faire du domaine professionnel, maintien et organisation de divers dossiers, maîtrise du fonctionnement de l'atelier de la fusion et de la filtration du soufre.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)